



Македонско
Стоматолошко Друштво

ЗБОРНИК НА АПСТРАКТИ ABSTRACT BOOK



**10-13 септември 2009, Охрид
"СОВРЕМЕНА СТОМАТОЛОГИЈА
ПРЕДИЗВИЦИ И РЕШЕНИЈА"**

Ути Конгрес на стоматолозите од Македонија со меѓународно учество

**10-13 September 2009, Ohrid
"ADVANCED DENTISTRY,
CHALLENGES AND SOLUTIONS"**

Vth Macedonian Dental Congress with International Participation

УСНА ПРЕЗЕНТАЦИЈА
ОРАЛНА ХИРУРГИЈА

Бр.016

**ВЛИЈАНИЕ НА КАНАЛНОТО ПОЛНЕЊЕ НА
ПОСТОПЕРАТИВНАТА КЛИНИЧКА СЛИКА**

Ц. Димова, С. Ристеска, Л. Поповска, Е. Јанев, И.
Ковачевска

Универзитет "Св. Кирил и Методиј"

Цел/и на истражувањето:

Цел на трудот е да се спореди влијанието на преоперативното и интраоперативното канално полнење при апикотомија врз пост оперативниот клиничкиот изглед.

Материјал и метод:

Во испитувањето вклучени се 20 пациенти, 10 со преопераивно полнење и апикотомија и исто толку со канално полење во тек на операција.

Резултати:

Анализата опфаќа појава на едем, хематом, болка и нивното влијание врз социјалниот живот на испитаниците.

Заклучоци:

Не пости влијание на видот на каналното полнење врз постоперативната клиничка слика а со тоа и врз квалитетот на социјалниот живот на пациентите во тој период.

УСНА ПРЕЗЕНТАЦИЈА
ОРАЛНА ХИРУРГИЈА

Бр.017

**АДЕКВАТНА АНТИБИОТСКА ТЕРАПИЈА НА
АКУТНА ОДОНТОГЕНА ИНФЕКЦИЈА**

Бизевски Д., Ајдинска З., Герасимовска Д.

Воена болница - Скопје

Акутна одонтогена инфекција (АОИ) претставува една од најтешките компликации на заболувањата во усната шуплина.

Цел на овој труд е да се утврди клиничката ефикасност на пероралната примена на Амоксиклав во третманот на АОИ, да се прикаже антимикуробната осетливост на изолираните соеви на бактерии како и несоодветен третман со антибиотици.

Во истражувањето беа вклучени 40 испитаници распоредени во две групи. Првата група од 20 испитаници беше третирана со адекватна антибиотска и хируршка терапија (антибиотска група), а втората група од 20 испитаници беа неадекватно третирани (контролна група) со ненавремен третман, неадекватен антибиотик, доза, времетраење на лекувањето или воопшто нетретирани.

Во првата група т.н. антибиотска група лечењето на објективно видливите знаци на АОИ траеше 2 - 3 дена, комплетниот третман со антибиотици 7-10 дена без појава на компликации кај ниту еден пациент. Кај контролната неадекватно третирана група лечењето беше пролонгирано на 9-11 дена со честа појава на компликации. Од микробиолошкиот наод најзастапени беа: стрептококи и стафилококи, а преобладаантно застапена беше *streptococcus pyogenes*.

Адекватната антибиотска терапија во раната фаза во развој на абсцесот заедно со хируршкиот третман значајно го намалува времетраењето и тежината на клиничката слика на АОИ.

УСНА ПРЕЗЕНТАЦИЈА
ОРАЛНА ХИРУРГИЈА

Бр.099

**NOVOCOR PLUS- ВЕШТАЧКА КОСКА ЗА
САНАЦИЈА НА КОСКЕНИ ДЕФЕКТИ**

Симјановска Љ,, Симјановски С. Димитровски О.,
Јачимович-Тасевска К

ЈЗО Стоматолошки клинички центар" Св Пантелејмон"-
Скопје Клиника за орална хирургија, Стоматолошки
факултет-Скопје. ПЗУ Јачимович-Тасевска Кристина-
Куманово

Вовед: Санацијата на коскените дефекти е сложен биолошки процес. Во нормални услови тој трае од 3-6 месеци. Кај поголемите коскени дефекти најчесто е потребно да се аплицира алопластичен материјал кој ги поседува остеоиндуктивното и остеокондуктивно својство. Медицинскиот препарат NOVOCOR PLUS се состои од корални гранули кои во големина варираат од 200-600 μ и се од природно неорганско потекло. Скелетот на гранулите претставува арагоничен Цалциум карбонате, кој се трансформира во хидроксиапатит по пат на хидротермичка размена. NOVOCOR PLUS има исклучително голем остеокондуктивен, ефект заради карактеристичната хемиска структура која му овозможува брза фиброваскуларна и коскена пенетрација, уште во првите неколку недели.

Целта на ова студија е да прикажеме дека, апликацијата на NOVOCOR PLUS после хируршката интервенција